

ИНФОРМАЦИЯ

о товарах (об услугах), поставляемых (оказываемых) единой теплоснабжающей организацией по регулируемым ценам (тарифам) в сфере теплоснабжения

в рамках раскрытия информации в соответствии с постановлениями Правительства Российской Федерации от 05.07.2013 № 570 «О стандартах раскрытия информации теплоснабжающими организациями, теплосетевыми организациями и органами регулирования» (в редакции Постановления Правительства РФ от 12.07.2018 № 810).

1. Тариф на тепловую энергию

Наименование органа регулирования, принявшего решение об установлении цен (тарифов) – Комитет по ценам и тарифам Московской области

Реквизиты (дата и номер) такого решения – распоряжение от 18.12.2015 № 166-р и с изменениями от 19.12.2017 №303-р, распоряжение № 369-р от 19.12.2018, распоряжение № 440-р от 20.12.2019

Величина установленной цены (тарифа)

Для потребителей в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				
Одноставочный, руб./Гкал	2016	с 01.01.2016 по 30.06.2016	1462,00	
		с 01.07.2016 по 31.12.2016	1511,57	
	2017	с 01.01.2017 по 30.06.2017	1511,57	
		с 01.07.2017 по 31.12.2017	1595,81	
	2018	с 01.01.2018 по 30.06.2018	1595,81	
		с 01.07.2018 по 31.12.2018	1684,37	
	2019	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1684,37	
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	1742,40	
	2020	с 01.01.2020 по 30.06.2020	1742,40	
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	1814,55	
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*			
	Одноставочный, руб./Гкал	2016	с 01.01.2016 по 30.06.2016	1725,16
с 01.07.2016 по 31.12.2016			1783,65	
2017		с 01.01.2017 по 30.06.2017	1783,65	
		с 01.07.2017 по 31.12.2017	1883,06	
2018		с 01.01.2018 по 30.06.2018	1883,06	
		с 01.07.2018 по 31.12.2018	1987,56	
2019		с 01.01.2019 по 30.06.2019	2021,24	
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	2090,88	
2020		с 01.01.2020 по 30.06.2020	2090,88	
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	2177,46	

Источник официального опубликования решения: Официальный сайт Комитет по ценам и тарифам Московской области

2. Тариф на теплоноситель, поставляемый регулируемыми организациями потребителям, другим регулируемым организациям – отсутствует.

3. Тариф на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя – отсутствует.

4. Плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии – отсутствует.

5. Плата за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения.

Плата за подключение (технологическое присоединение) в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки к системе теплоснабжения при наличии технической возможности подключения для теплоснабжающих и теплосетевых организаций на 2020 г.

Наименование органа регулирования, принявшего решение об установлении цен (тарифов) – Комитет по ценам и тарифам Московской области

Реквизиты (дата и номер) такого решения – распоряжение от 20.12.2019 №401-р

Величина установленной цены (тарифа)

Наименование	Значение (без НДС)		
Плата за подключение объектов заявителей на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки при наличии технической возможности подключения, в том числе:			
Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1), тыс. руб./Гкал/ч	33,10		
Расходы на создание двухтрубных тепловых сетей и объектов на них (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов) от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей при наличии технической возможности подключения (П2.1), (тыс. руб./м)/Гкал/ч, в том числе:			
Подземная прокладка, в том числе:	Категория протяженности		
	до 50 м включительно	от 50 м до 200 м включительно	более 200 м
канальная прокладка (П2.1к)			
50 мм	244,90	224,18	213,81
65 мм	148,77	136,15	129,84
80 мм	87,38	80,37	76,86
100 мм	68,45	60,93	57,16
125 мм	35,59	31,69	29,75
150 мм	24,36	21,69	20,36
200 мм	15,69	13,56	12,49
250 мм	10,23	8,96	8,32
бесканальная прокладка (П2.1б/к)			
50 мм	92,47	71,74	61,38
65 мм	58,19	45,57	39,26
80 мм	33,99	26,98	23,47
100 мм	30,79	23,27	19,50
125 мм	17,23	13,34	11,39
150 мм	12,56	9,89	8,56
200 мм	9,16	7,03	5,97
250 мм	6,60	5,33	4,69

Срок действия цены (тарифа); 2020 г.

Источник официального опубликования решения: Официальный сайт Комитет по ценам и тарифам Московской области

6. Тариф на горячую воду, поставляемую регулируемыми организациями потребителям, другим регулируемым организациям с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения) – отсутствует.

7. Тариф на ГВС в закрытой системе ГВС на 2020 год

Наименование органа регулирования, принявшего решение об установлении цен (тарифов) – Комитет по ценам и тарифам Московской области

Реквизиты (дата и номер) такого решения – распоряжение от 20.12.2019 №438-р

Величина установленной цены (тарифа)

Организация	Характеристика	Наименование потребителей	С 01.01.2020 по 30.06.2020			С 01.07.2020 по 31.12.2020		
			Тариф ГВС	Компонент на ГВС	Компонент т/э	Тариф ГВС	Компонент на ГВС	Компонент т/э
ООО «РСК» поставщик холодной воды ООО «Реутовский водоканал»	с полотенцесушителем	Прочие потребители, руб.куб	144,42	39,00	1742,40	149,55	39,77	1814,55
		Население (с НДС), руб.куб	173,30	46,80	2090,88	179,46	47,72	2177,46
	без полотенцесушителя	Прочие потребители, руб.куб	143,37	39,00	1742,40	148,46	39,77	1814,55
		Население (с НДС), руб.куб	172,04	46,80	2090,88	178,15	47,72	2177,46

Срок действия цены (тарифа); 2020 г.

Источник официального опубликования решения. Официальный сайт Комитет по ценам и тарифам Московской области

на 2019 год

Наименование органа регулирования, принявшего решение об установлении цен (тарифов) – Комитет по ценам и тарифам Московской области

Реквизиты (дата и номер) такого решения – распоряжение от 19.12.2018 №369-р

Величина установленной цены (тарифа)

Организация	Характеристика	Наименование потребителей	С 01.01.2019 по 30.06.2019			С 01.07.2019 по 31.12.2019		
			Тариф ГВС	Компонент на ГВС	Компонент т/э	Тариф ГВС	Компонент на ГВС	Компонент т/э
ООО «РСК» поставщик холодной воды ООО «Реутовский водоканал»	с полотенцесушителем	Прочие потребители, руб.куб	139,22	37,31	1684,37	144,42	39,00	1742,40
		Население (с НДС), руб.куб	167,06	44,77	2021,24	173,30	46,80	2090,88
	без полотенцесушителя	Прочие потребители, руб.куб	138,20	37,31	1684,37	143,37	39,00	1742,40
		Население (с НДС), руб.куб	165,84	44,77	2021,24	172,04	46,80	2090,88

Срок действия цены (тарифа); 2019 г.

Источник официального опубликования решения. Официальный сайт Комитет по ценам и тарифам Московской области

на 2018 год

Наименование органа регулирования, принявшего решение об установлении цен (тарифов) – Комитет по ценам и тарифам Московской области

Реквизиты (дата и номер) такого решения – распоряжение от 19.12.2017 №314-р

Величина установленной цены (тарифа)

Организация	Характеристика	Наименование потребителей	С 01.01.2018 по 30.06.2018			С 01.07.2018 по 31.12.2018		
			Тариф ГВС	Компонент на ГВС	Компонент т/э	Тариф ГВС	Компонент на ГВС	Компонент т/э
ООО «РСК» поставщик холодной воды ООО «Реутовский водоканал»	с полотенцесушителем	Прочие потребители, руб.куб	132,53	35,98	1595,81	139,22	37,31	1684,37
		Население (с НДС), руб.куб	156,39	42,46	1883,06	164,27	44,03	1987,56
	без полотенцесушителя	Прочие потребители, руб.куб	131,57	35,98	1595,81	138,20	37,31	1684,37
		Население (с НДС), руб.куб	155,25	42,46	1883,06	163,08	44,03	1987,56

Срок действия цены (тарифа); 2018 г.

Источник официального опубликования решения. Официальный сайт Комитет по ценам и тарифам Московской области

на 2017 год

Наименование органа регулирования, принявшего решение об установлении цен (тарифов) – Комитет по ценам и тарифам Московской области

Реквизиты (дата и номер) такого решения – распоряжение от 19.12.2016 №207-р

Величина установленной цены (тарифа)

Наименование	Период	Тариф* ГВС	Компонент* на ГВС	Компонент* т/э	Тариф** ГВС	Компонент* * на ГВС	Компонент* * т/э
		руб.куб.	руб.куб.	руб.куб.	руб.куб.	руб.куб.	руб.куб.
ООО «РСК» поставщик холодной воды ООО «Реутовский водоканал»	с 01.01.2017 по 30.06.2017	119,79	35,14	1511,57	141,35	41,47	1783,65
	с 01.07.2017 по 31.12.2017	125,35	35,98	1595,81	147,91	42,46	1883,06

Срок действия цены (тарифа); 2017 г.

Источник официального опубликования решения. Официальный сайт Комитет по ценам и тарифам Московской области